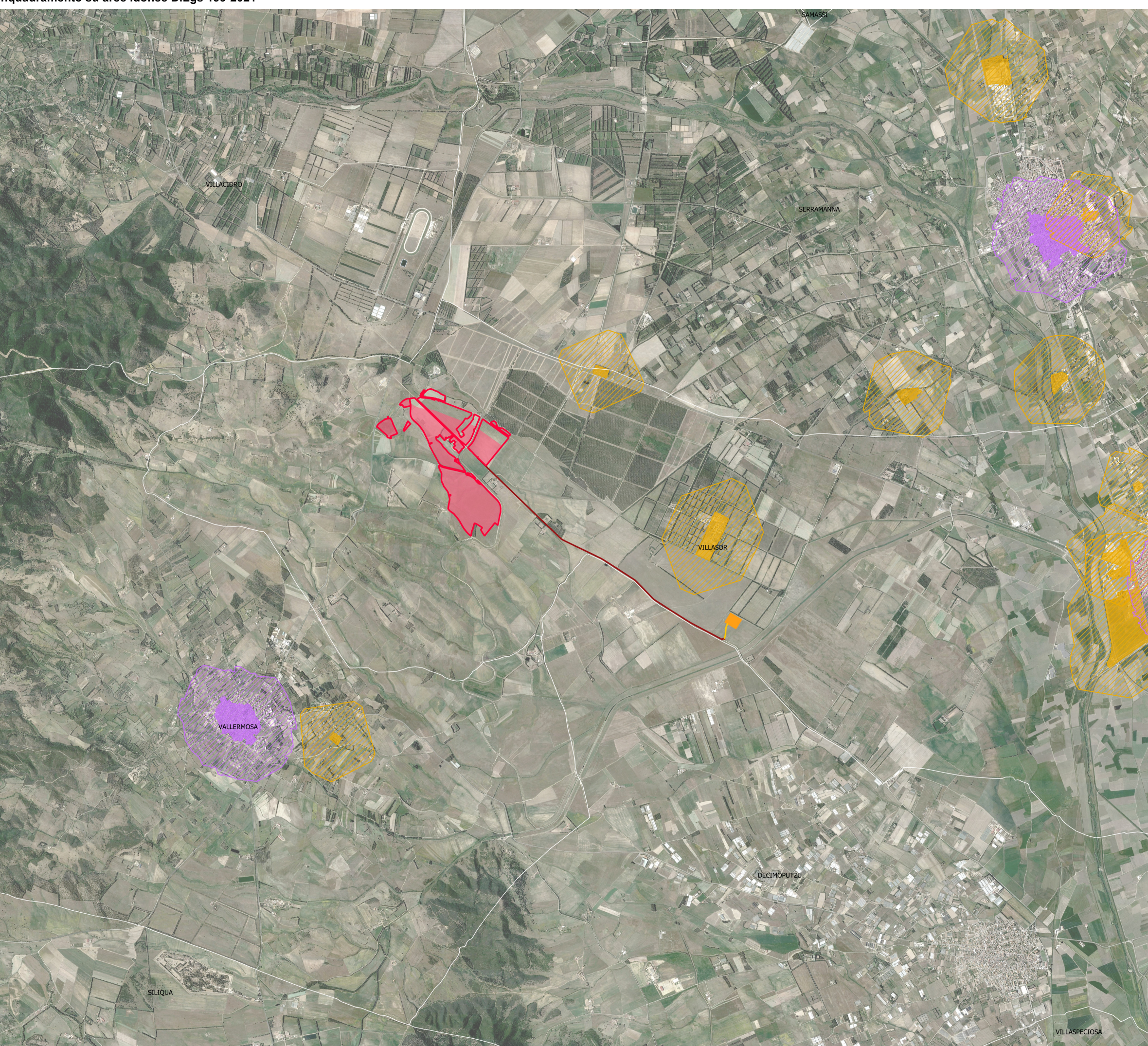
Inquadramento su aree idonee D.Lgs 199-2021



Legenda progetto

Perimetro particelle compromesse

Area di progetto

Opere di connessione

Cavidotto MT verso SE Cavidotto AT verso SE

Stazione utente di elevazione

Stazione Elettrica

Legenda Aree Idonee

Insediamenti produttivi Buffer 500 insediamenti produttivi

Centri antica prima formazione Buffer 500 centri antica prima formazione

"Aree Idonee"

Ai sensi del D.Lgs. 199/2021, art. 20, comma 8 c-ter learee entro 500 m da aree industriali e commerciali, cave, discariche, siti inquinati, industrie e stabilimenti, sono idonee. Ai sensi del D.Lgs. 199/2021, art. 20, comma 8 c-quater, sono "aree idonee" all'installazione di impianti a fonti rinnovabili, nelle more della definizione a termini di legge con la procedura di cui al comma 1, le aree che non sono comprese nel perimetro di beni sottoposti a tutela ai sensi del D.Lgs. 42/04, e non ricadono in una fascia di 500 m dai beni di cui alla Parte Seconda o all'art 136 della medesima norma. Ai sensi del comma 7 del medesimo articolo, le aree che risultano incluse nella fascia di 500 m sopra citata non possono per questo solo fatto essere dichiarate "non idonee", né in sede di pianificazione, né nell'ambito di singoli procedimenti.





**IDONEE D.LGS 199-2021 SCALA 1: 25.000** PROGETTO DEFINITIVO





**Proponente** Peridot Solar Violet S.r.I.
Via Alberico Albricci, 7 - 20122 Milano (MI)



Progetto dell'inserimento paesaggistico e mitigazione
Progettista: Agr. Fabrizio Cembalo Sambiase, Arch. Alessandro Visalli
Coordinamento: Arch. Riccardo Festa
Collaboratori: Urb. Daniela Marrone, Arch. Anna Manzo, Arch. Paola Ferraioli,
Arch. Ilaria Garzillo, Agr. Giuseppe Maria Massa, Agr. Francesco Palombo

MARE RINNOVABILI

Fabrizio Cembalo Sambiase